

# ESTADO

Que manifiesta por sus denominaciones y clases el número de Cargas de Metales de a 14<sup>o</sup>. cada una, y los quintales de Polvillo y Xabones que ha producido la Mina VALENCIANA, en el R.<sup>o</sup> de Guanajuato, de esta Nueva España, en este último Quinquennio, contado desde 1.<sup>o</sup> de Enero de 1787. hasta hoy 11 de Junio de 1791: Lo que los Srs. Interesados en ella han beneficiado en sus Haciendas de sacar plata: Lo q. por falta de Azogue se han visto precisados a vender: Los quintales que de este ingrediente necesita esta sola Mina cada año: La Polvora y su valor q. ha consumido y comprado en la R.<sup>o</sup> Fabrica de S.M. para su excavacion. Y últimam.<sup>te</sup> el valor ó importe de las Memorias semanarias que en este tpo. ha pagado la Mina en beneficio del Público. Todo constante por menor de los Libros de Gobierno de ella al cargo de su Administrador D. Joseph Quixano.

Años.	De Polvillo. Quintales arro. libras.	De Xabones. Quintales @.	De Apolvillados. Cargas arro. libras.	De Blanco. bueno.	Partidos de Barreros.	Hierros or- dinarios.	Ordinario blanco.	Granza.	Hierros Apolvillados.	Hierros de Xa- bones.	Granza blanca buena.	Granza blanca.	Granza ordinaria.	Hierros buenos.	Puntas co- munes.	Puntas bu- nas.	Montones.	Def. se ha vendido f. f. de que. Carga a. arrobas.	Cajas de Polvora.	Su valor pague a R. Mds.	Memorias Semanarias que paga esta Mina. de ingre- diente.
1787.	812...000.	966...0.	2,516...000.	16,524.	27108.	1,280.	1,0160.										6.	28,360...000.	332.	40,620...000.	391,870...000.
1788.	2382...000.	1,768...2.	9,010...09	42,876.	3,336.	17,523.	520.	7320.		1215...03.	278.						45.	52,419...13.	328.	39,975...000.	429,159...000.
1789.	999...103.	2,537...2.	6,109...04	27,264.	984.	2,5170.	2,000.	3,036.	942.	615...06.	7,022.	33,792.					111.	66,786...12.	384.	4,680...000.	418,133...000.
1790.	1,357...200.	330...0.	3,054...01	23,190.		2,1510.	4,720.		1944.		4,392.	38,940.	7680.				151.	34,322...13.	430.	52,121...2.	454,523...000.
1791 hasta 11 de Junio.	1,752...000.	498...0.	1,572...00	7,116.		7056.	4,956.		252.	30...00.	4,728.	1,1940.	2,160.	9540.	432.	72.	92.	16,215...04.	280.	34,125...000.	328,386...000.
	7304...303.	6100...0.	22,062...00	117,270.	31,428.	85,539.	22,356.	10,356.	3,138.	1,860...09.	16,420.	84,672.	9840.	9540.	432.	72.	135.	198,105...00	1,754.	2,13,783...06.	2,052,073...00

## RESUMEN GENERAL

De los quintales de Polvillo y Xabones: De las Cargas de Metal que han beneficiado los Interesados: Demonstracion de los Montones y Marcos de Plata que han producido, y de los quintales de Azogue que han perdido y consumido en el Quinquennio de que se forma esta cuenta, con arreglo a las Leyes de los quatro años anteriores y del presente: de las Cargas que han vendido, y los precios a que pagaron: El total Valor en venta de lo que produjo la Mina en este tiempo.

Clases.	Quintales... arro. libras.	Precios R. Reales.	Valores en venta R. Reales.	Montones... @.	Marcos de plata.	Pérdida y consumido de Azogue... Quintales... libras.
Polvillo.	7304...303.	76.7 1/2	562,011...4.			
Xabones.	6100...000.	55.00	335,500...0.			
	13404...303.		897,511...4.	418...28...3.	300,759.	2406...06.
Apolvillado.	22,062.	49.00	1,081,038...9.	2,113...01...0.	723,909.	5,791...26.
Blanco bueno.	117,270.	11.10	1,311,958...1.	12,826...13...0.	1,282,609.	10,260...87.
Partidos de Barreros.	31,428.	5.10	1,610,684...4.	3,437...11...0.	51,562.	412...49.
Hierros Ordinarios.	85,539.	3.00	256,617...0.	9,355...26...0.	93,558.	748...46.
Ordinario blanco.	22,356.	7.00	19,581...4.	2,445...06...0.	14,671.	117...08.
Granza.	10,356.	5.70	61,324...4.	1,132...22...0.	18,123.	144...97.
Hierros Apolvillados.	3,138.	41.60	131,011...1.	3,470...07...0.	24,365.	194...91.
Hierros de Xabones.	1,860.	24.30	45,337...4.	203...16...0.	9,364.	74...08.
Granza blanca buena.	16,420.	12.20	201,145...0.	1,795...30...0.	62,860.	502...88.
Granza blanca.	84,672.	5.00	423,360...0.	9,261...00...0.	138,915.	1,111...32.
Granza Ordinaria.	9,840.	2.30	23,370...0.	1,076...00...0.	9,684.	77...47.
Hierros buenas.	9,540.	6.60	64,345...0.	10,043...14...0.	17,731.	141...84.
Puntas comunes.	432.	4.00	1,728...0.	47...06...0.	564.	4...51.
Puntas buenas.	72.	6.30	459...0.	7...28...0.	141.	1...12.
Total q. beneficiaron los Interesados.	414,985.		4,679,855...1.	54,811...19...3.	2,748,812.	21,989...32.
Vendieron en grena 435. Milla con.	70,000.	en	264,596...0.	7,656...08...0.	99,528.	796...22.
Vendieron a Romana	198,105.	en	951,065...0.	21,667...23...0.	303,338.	2,426...70.
Y las limpias de las Cajas de los Fijos	2,131.	en	3406...3.	233...02...0.	2097.	16...77.
	685,221.		5,899,012...4.	84,368...20...3.	3,153,775.	25,229...01.

## ESTADO ACTUAL DE ESTA MINA.

Situada en los Cerros de Guanajuato, a la falda de su Sierra, corre la veta de Norte 45 grados a Oeste, con su echado ó re-cuesto de Sur, 45 grad. a Oeste, y su inclinacion 49 grados.  
Hay en ella tres Fijos: uno nombrado S. Antonio, de figura cuadrada; en circunferencia 17.0<sup>o</sup> su ahonde 271: sus Malacates 4 y su costo 396.000<sup>o</sup>  
El del Sto. Xpo. de Burgos, tambien de figura cuadrada: en circunferencia 14.5<sup>o</sup> de hondo 180: sus Malacates 2: y su costo 95.000<sup>o</sup>  
Y el otro nombrado Nra. Sra. de Guadalupe: figura hexagona, con sus Malacates en corriente, como los seis de los otros dos tipos, para la extraccion de los Metales, Agua y Spegato: tiene 21.5<sup>o</sup> de circunferencia; y de hondo con lo q. se le trabaja ultimamente p.<sup>a</sup> agrandar la cara del agua 111.5<sup>o</sup>. Sus costos exceden de 700.000<sup>o</sup>  
Costos de estos tres Fijos 1,191.000<sup>o</sup>  
Tiene labrada esta Mina en 23 años de excavacion 976.5<sup>o</sup> de Norte 45 gr. a Oeste, y 1035.5<sup>o</sup> de Sur 45 grad. a Oeste: con 27. Noias en ejercicio y otras 12 mas q. se estan habilitando para sacar el agua de los planes y conducirla p.<sup>a</sup> costosas tarjas a las cajas de los tres referidos Fijos.  
Medidor y Mineros 3.  
Sota Mineros 2.  
Darrénadores y Aguadores 812.  
Enateros y Taceros 967.  
Dorras y Noriens 156.  
Coleras y Quebradores 54.  
Despachadores y Descartadores 33.  
Rondas Romaneros Rayadores y Mapadores 73.  
En los Fijos.  
Administradores 3.  
Malacates y Caxones 234.  
Quebradores, y Mujeres Grancens, Repenadores, Registradores y Descachos 532.  
Mandones y Noriens 63.  
Mros. Alambres y Pecos 68.  
En caminos y otras exteriores 114.  
Medico, Cirujano y siete Capellanes 9.  
Total num.<sup>o</sup> de personas q. diariamente se ocupan en esta Dependencia 3,123.

## EXPRESION, Ó FACTURA

De quatro Caxonetas reunidos en uno que de la Mina Valenciana se remiten al Excmo. Señor Don Antonio Valdes, Secretario de Estado, y del Despacho Universal de Guerra y Hacienda de Indias, por Mano del Excmo. Señor Virrey de Nueva España.  
N.<sup>o</sup> 1.  
Lleva nueve libras de Metal, que llamamos Polvillo, cuyas piedras molidas y reducidas a polvo sutil y fundidas, producen a dos onzas y quarta de plata, por cada una libra de piedras.  
N.<sup>o</sup> 2.  
Conduce ocho lib. y media de piedras de Metal q. se llaman Xabones, que reducidas a polvo sutil y fundidas, producen a una onza y quarta de plata, por cada una libra de piedras.  
N.<sup>o</sup> 3.  
Contiene siete libras y doce onzas de piedras de Metal que llamamos Apolvillado, que reducidas a polvo sutil y fundidas, producen a tres cuartas de onza de plata, por cada una libra de piedra.  
N.<sup>o</sup> 4.  
Se compone de seis libras y quatro onzas de Metal q. llamamos Blanco-bueno, q. reducidas como las de mas a polvo sutil y fundidas, producen a una quarta de onza de plata, por cada una libra de piedra.

## NOTA.

Los Polvillo y Xabones, casi generalmente, se benefician en este Mineral por fuego: Los mas de los Mineros y Hacenderos lo hacen así de pura necesidad, y por habilitar mas prontamente la plata; pero con tanto mayor quebranto en los gastos y menoscabos de su valor, como tendrían de aumento (igualmente que la Real Hacienda) si los beneficiasen por Azogue, lo que solo en dos Haciendas se ha executado por la escasez de este ingrediente. La prontitud con que se me pidió este Estado, no me dió lugar a especificar en el un por menor de la variedad de utensilios que semanariamente se gastan en esta Mina, en cuyas entrañas mantiene quatro fraguas, y doce en los Fijos para la habilitacion de mas de 400. herramientas que de dia y de noche se distribuyen en ella; y lo que unicamente se ha podido hacer es prolixidad es la demonstracion del valor en venta o precio de los Metales antes de beneficiarse: de todas las clases de estos, que en el Quinquennio ha producido la Mina: que habiendo ascendido al de 5,899,012 pesos quatro reales, resulta que despues de beneficiados han debido producir 1,737,052. marcos de plata, que a 7 pesos 47. Marco, importan 13,027,890. pesos: es decir: 7,128,878 pesos mas del valor principal por razon de los quantiosos gastos que se impenden en el beneficio de los Metales: de las utilidades que corresponde a este tanto trabajo e industria, y del premio de la plata; esto es de lo que va de precio a razon de avio, al liquido intrínseco valor de la plata deducidos sus derechos. Los precios puestos a cada clase de Metales, se hallan con arreglo a los diversos ya mayores, ya menores que han tenido semanariamente: así esto es cosa fixa; y la plata que han debido rendir despues de beneficiados, se ha anotado con respecto a las Leyes, ya mas altas, ya mas baxas que los mismos metales han rendido en el propio tiempo en las Haciendas de beneficio de los Duños de Valenciana, y de los Hacenderos que han comprado en ella: cuyo computo quando no este (como efectivamente está) baxo, se arrima mucho a la realidad, pues aparece que la Mina Valenciana ha rendido un algo mas de las dos tercias partes de lo q. el todo del Mineral ha producido en el mismo tiempo: que es el juicio que comunmente han formado los inteligentes de esta negociacion de muchos años a esta parte. Con arreglo a 1,737,052. marcos de plata que ha debido producir la Mina, se han debido tambien perder y consumir en el beneficio de los Metales 13,995 qq. 17 lib. de Azogue, correspondiendo a 3,150. qq. en cada un año; pero como las quatro clases primeras del Estado, esto es, los Polvillo y Xabones que estan en una partida, el Apolvillado y el Blanco-bueno tengan en el dia un aumento considerable de ley, como se manifiesta en la penúltima casilla, conseqüente a las leyes que las piedras encaxenadas de las mismas clases demuestran en los números 1, 2, 3, 4: de ahí es, que el conjunto de todas las dichas clases de metales beneficiados, de aquí adelante, en el mismo número de Montones, deberá producir demas en otros quatro y medio años escasos 1,46,723. marcos: que unidos al 1,737,052. debido producir, componen 3,153,755. marcos de plata, como se demuestra en la dicha penúltima casilla, para cuya extraccion es necesario el que se pierda y consuma la cantidad de 25,229 qq. de Azogue: viniéndose de todo en conocimiento de que solo la negociacion de Valenciana necesita cada año 5,679. quintales, 80 libras de dicho ingrediente, permaneciendo en el mismo estado que se halla en el dia, como es de esperar, mediante el tezon y empeno con que se trabaja, sin perdonar a gasto alguno, por grande que sea, que parezca pueda contribuir a su conservacion y aumento. Valenciana 14 de Junio, de 1791 años.

después de haberse  
en monton de 36 quintales  
en 9143 libras  
35 quintales en  
10 cargas



Etat de Valenciennes  
de 1787 - 1791

Resultats p 112.

g.

Grande cartouche à deux ans avec l'écrit 22 3000 Rentes

Don  
1655 x 111. = 10 arr. = 60 it.  
1 caxon = 24 cartons = 10 arr. = 2,5 it.  
un autre 1000000 g'c enca = 100 it.  
- Pour la melle d'ill 1000 = 10. p 153

320 058  
60 100  
260 958

8  
24  
2,5  
18  
60 it.  
60/107  
100  
1 - 24,5  
18,5  
41